Index of Claims

 Application No.
 Applicant(s)

 09/988,401
 OJIMA ET AL.

 Examiner
 Art Unit

 Margaret B. Medley
 1714

		_					
√.	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	1	Interference	0	Objected

Claim Date				٦	Cla	im	Date								٢	Cla	aim	Date														
					7			П	T		T	Π	\neg		7	r				╗												
ल	Original	10/8/03	1 1				ĺ				ल	Original	10/6/03				li	- [ਲ	Original		í							
Final	<u> </u>	18	Ιí	i				i			Final	ğ	18		1	1)		- 1			Final	ē	li		li	ĺ					
-	ō	=	i i	- 1) '	1 1	1	-	Ō	=		i	1	ĺ	. 1	Ì	-)	- }	- }	Ō		ì	i '	۱ ۱	۱ '	1	Ì	- 1	1
	1	-		\dashv		-			-	\dashv		51	-		1.	┼─		-+	-	\dashv	-	\dashv	101			-		Η.	-	-	\rightarrow	
t	2	H	┥	-	-	-	-	H	-	-	\vdash	52	-	-+	+	+	\vdash	-+	᠆┼	-	-	 !	102	-	⊣	-	Н	┝	Н	-	-	-
	3	1		-1						\dashv		53	-		+	+-		\dashv	-	-	H	\rightarrow	103	Н		-	-	┢	-	-	\dashv	-
	4	+-	\vdash		-	Н	<u> </u>		⊢+-	-	\vdash	54	-	-+	+	+-	\vdash	-+	-+		-		104	-	-	<u> </u>			H			-
\vdash	5	-	-1	-		-			\vdash		-	55	-	-	+	1 −	\vdash		-	-1	}-	\rightarrow	105	-1	-	-	-	-	-	\vdash	\rightarrow	
	6	÷		\dashv		i.			++			56	-		+		-		\dashv	\dashv	-	-	106			4	Н	Н		\dashv	\dashv	
	7	-	╌		_	H	┝	-	-	4		57	-	-+	+-	+-	+	-+	-+	-	- 1-		107	-	\dashv	_	-	┝	Н	Н	-4	_
<u> </u>	8	÷	╌┤	\dashv		-	-		\vdash			58			+	+-	\vdash		\rightarrow	-	⊢		108			_		-	Н	\vdash	\dashv	
 			\vdash	-	Н	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash			59	-		+		\vdash	-+	ŀ	-	+	-(109	_	{	_	Н		Н		-	-
<u> </u>	10	×	Н	-4	\vdash	Н	⊢	-	\vdash	4	\vdash	60	-	-+	+-	+-	\vdash	-+	\dashv	\dashv	H		110	\vdash	\dashv	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-4	-
<u> </u>		х	\vdash \vdash	\dashv		Н			\vdash	-	\vdash		<u> </u>	-	+	+-	Н	+	\dashv	-	-	\rightarrow			-1	_	Н	H	Н	-	\dashv	
<u> </u>	11	x	\vdash	-					\vdash	-	\rightarrow	61		+	+	+-	Н	-	-	4	-	-	111	\vdash		-		-		\vdash	\rightarrow	
├			\vdash	-	Н	Η.	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	62			+-	+		-+	-+	\dashv	H	—ļ		\dashv		_	\vdash	Н	\vdash	Н		_
<u> </u>	13	x	$\vdash \vdash$		Н	Н	⊢		Н.	4	 	63 64	-	+	- -	╀	Н		4		-		113	_	4		ш	\vdash		Н	-4	_
			\vdash		_	<u> </u>	┝	<u> </u>	\vdash	4	-		<u> </u>			╀-	-		+		F		114	_	-	_		\vdash	├-	-		_
<u> </u>	15	×	$\vdash \vdash$		Ш	Н	\vdash	-	-	4	\vdash	65	\vdash	+	+	+-	Ш	-+	4	4	-	\dashv	115		-	_	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	
\vdash	16	×	\vdash	-1			<u> </u>	Н	\vdash	-1	\vdash	66	\vdash	— <u>}</u>	+	-	\vdash		}	4	1	}	116	\dashv	}	4	Н	<u> </u>		Н)	_
<u> </u>	17	х	\vdash \dashv		Щ	Н	-	\vdash	\vdash	4	<u> </u>	67	-		+	├-	\vdash	-+	-+	4	-		117	4	-4	_	L.,	\vdash	\vdash	Н	-+	-
-	18	x	\vdash	-1	\vdash		\vdash	\vdash	1	4		68		+	-1-	-	Н	-+	-		-	-	118	-1			\vdash	-		-	4	_
<u> </u>	19	х	⊢∤	_	니		<u> </u>		\vdash	4	<u> </u>	69			+		 	4	_+	4	1	_	119	_	_4		<u> </u>	Ш	H	Ш	_	_
\vdash	20	х	$\vdash \dashv$	_	إ	Ш	<u> </u>	\vdash	\vdash	4	\vdash	70	Н		+-	ـ	Ш	_	4	4	L	4	120		4	-	Ш	\vdash	_	Ц		_
<u> </u>	21	x	Щ	_	Щ		\vdash	_	⊢⊢	4		71	<u></u>	+		-		-4	_	4	-	_	121		_		\vdash	-	ш	Ш	_	
$\vdash \vdash$	22	x	\vdash	_		Щ	<u> </u>	Щ.	\vdash	4	\vdash	72	Щ		+	╄-	$\vdash \downarrow$	_4		4	L		122				-		-	Ш		_
\vdash	23	х	\vdash	_	L.Í		<u> </u>	\square	\vdash	4	\vdash	73		$-\bot$	_	1	\vdash	_1	-4	4	1	_]	123	_						Ш	_}	_
	24	×	\vdash	-1		\square	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	4	\vdash \vdash	74	\vdash	+		╄	Ш	-4	_		L		124		4		Щ	L.,	Н	\sqcup	4	_
	25	х	Ш		Щ		<u> </u>	Ш	\vdash	4	1	75	-		+	-	\sqcup		_	4	1	}	125	_	\	_	L				_	
	26	x	Ш			\vdash	<u> </u>	_	\vdash	4	-	76	Н	-	+	+	Ш	-4	_	4	-	_	126		_		L.,			\Box	_	
\vdash	27	х	$\sqcup \downarrow$	_	(L.	ш	\vdash	4	1	77	\square	-	+	-	\sqcup	_	4	4	L		127	_	-4			\vdash		Ц	_	
\vdash	28	x	\sqcup	_	\Box		<u> </u>	Щ	-	4	-	78	Н		-	-	\vdash	-4	_	4	-		128		_	_	L.,	\blacksquare	\vdash	Ш	_	_
<u> </u>	29	х	$\vdash \downarrow$	_		_	<u> </u>	Ш	\vdash	4	\vdash	79	Щ	-+	+	\vdash	$\vdash \dashv$	_	\rightarrow	4	F		129	_	\dashv		\vdash	Щ.	_	\Box		_
\vdash	30	х	\perp	-1			<u> </u>	L	\vdash	4	\vdash	80		\rightarrow		\vdash	Ш	-4	4	4	L		130		_	_	_		\perp	Ц	_	_
<u> </u>	31	x	Ш		4	Щ	_	Ш	\vdash	4	\vdash	81	L	\perp		\vdash	Ш		4	_	\perp	_	131	_	4	_		LЦ	Ц,	Ц	_	_{
<u> </u>	32	х	\sqcup	_	_	\Box	L.	Ш	\vdash	4	1-1	82	Ш			4		_	4	4	- _		132	_		_	L.	Ш	Ш	_	_	4
\vdash	33	x	Ц	_		Ш	_	Ш	Ш-	_	\vdash	83	L	\perp		上	Ш	_	4	4	L		133		4	_	Ш	L_	Ш		\dashv	_
-	34	х	Ц	{	4	\sqcup	Ш	Ш	$\vdash \bot$	_	\vdash	84	Ш		4	Ļ.,	Щ	4	_[4	L	[134	4	4					_	4	_{(
$\vdash \vdash$	35	х	Ш	_	_		L.,	L	\vdash	4	1	85	Щ	\perp	_	\vdash	Щ	_	4	4	L	_4	135		_	i	L_	ш	Щ	Ш	_	
$\vdash \dashv$	36	х	Ш	_			ĻЦ	Ы	Щ.	4	\vdash	86	\sqcup	_	4_	\vdash	Щ	_	4	4	L		136		4	_	L_	\perp	Ш		_	_
\vdash	37	×	Ш	_	-		ļ'		Ц-	4	\vdash	87	\perp	\perp	-1-	1	Ш		_	4	1		137		_		Ш		Ш		_	_
\square	38	х	Ш		_	_	_	Ш	L-L-	4	\vdash	88	Щ		_	4_	\sqcup	4	4	4	L		138	_	_		L.,		L.,		_	_
L	39	Ξ.	\sqcup	_	_ ļ		\sqcup	Ш	\sqcup	4	1-1	89	Ш	\perp	+	Ļ		_		4	(139		_			Ш	Ш		_	
\sqcup	40	х	\sqcup	4	_		L.	Ш	\vdash	4		90	Щ	\perp	┷-	\vdash	Ш	_		4	L		140	_	\dashv			L.,	_		_	
\sqcup	41	х	\sqcup	_		Ш	Щ	\sqcup	Ц-	4	1-1	91	Ш	\bot	4	辶	Ш			4.	L	_	141						Ш	_	_	_
$\vdash \dashv$	42	х	\sqcup	_	_	Ш	L	L	\sqcup	_	\vdash	92	L.			<u>_</u>	\Box		_1		L]	142	_					니		_)
	43	х	\sqcup	4	_	Ш				_	\vdash	93	Ш			<u>L</u> .		_4	_	_	L		143	_	_				Ш		_	_
$\vdash \dashv$	44	x	1	_		\square	\perp	Ш	-4-	4		94			4	1	\perp			4	L		144	_	_	_					\rightarrow	}
	45	x	Ш	_	_	Ш	L.,		\perp	4	\vdash	95	Ш	\perp	┷-	\perp		_	_	4	L		145	_					Ш		\dashv	
\sqcup	46	х	Ц	$ \bot $				\Box	2	4	1	96	\sqcup	4	ֈ_	ㄴ	Ц	_	4	4	L		146	_			Ш	L	Ш	_	\dashv	
\sqcup	47	×	\sqcup	_	_					4	1	97			4	ļ.,	Ш	_	_	_	L		147	\perp	_		\Box		Ш		_1	
	48	x	Щ	_			\Box		\perp	4	 	98			ᆜ	_		_		_	L		148								\dashv]
\vdash	49	×	Ш		—ĺ	_	Li			4	1	99		_]_	ᆚ_]	<u> </u>		-1	_	1_		149	ᆜ					L	_	_	1
	50	-							LL	╛	L	100					L l				L	!	150						LJ			J